

PRODUCTO: **DILUYENTE EPÓXICO**
DI - 19

FICHA TÉCNICA

1. Descripción

Líquido incoloro, transparente, de olor característico. Su formulación, se basa en una mezcla balanceada de solventes aromáticos y oxigenados, la cual permite reducir la viscosidad de sistemas epóxicos para una adecuada brochabilidad y humectación del producto que se requiere aplicar.

2. Usos

- Para regular la viscosidad de sistemas epóxicos en medidas aconsejables del 5% o 10% sobre el total, lo que permite a su vez, aumentar la velocidad de secado. Por ejemplo, pintado de instalaciones o estructuras expuestas a agentes agresivos (astilleros, industrias químicas, refinería de petróleo, etc.).
- Este disolvente permite mantener las herramientas de pintados (brochas, espátulas, recipientes, etc.) limpias para su uso.

3. Seguridad

Manipular con precaución, producto inflamable, toxico por ingestión e inhalación prolongada.

El contacto con la piel puede provocar irritaciones.

Mantener fuera del alcance de los niños.

4. Presentación

Bidón de 20 Litros

Cajas, 20 botellas de 1 Litro

Cajas, 6 Bidones de 5 Litros

Tambor de 200 Litros



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

DENSIDAD:	0.845 ± 0.005 g/ml
RANGO DE DESTILACION:	73 - 126 °C
COLOR APHA:	< 10 (Pt - Co)
SOLUBILIDAD (EN AGUA):	Insoluble en agua
VOC:	845 g/l
CONDICIONES DE ALMACENAJE:	Mantener envases cerrados, en ambientes frescos. Evitar contacto con el agua.

Esta versión anula la anterior. **Última revisión:** Mayo de 2016

QUÍMICA PASSOL S.A. Viña del Mar: Calle Limache 4225, Fono 56 + 32 + 238 9800 / Santiago: Fono: 56 + 2 + 5920202

Para mayor información www.passol.cl / info@passol.cl